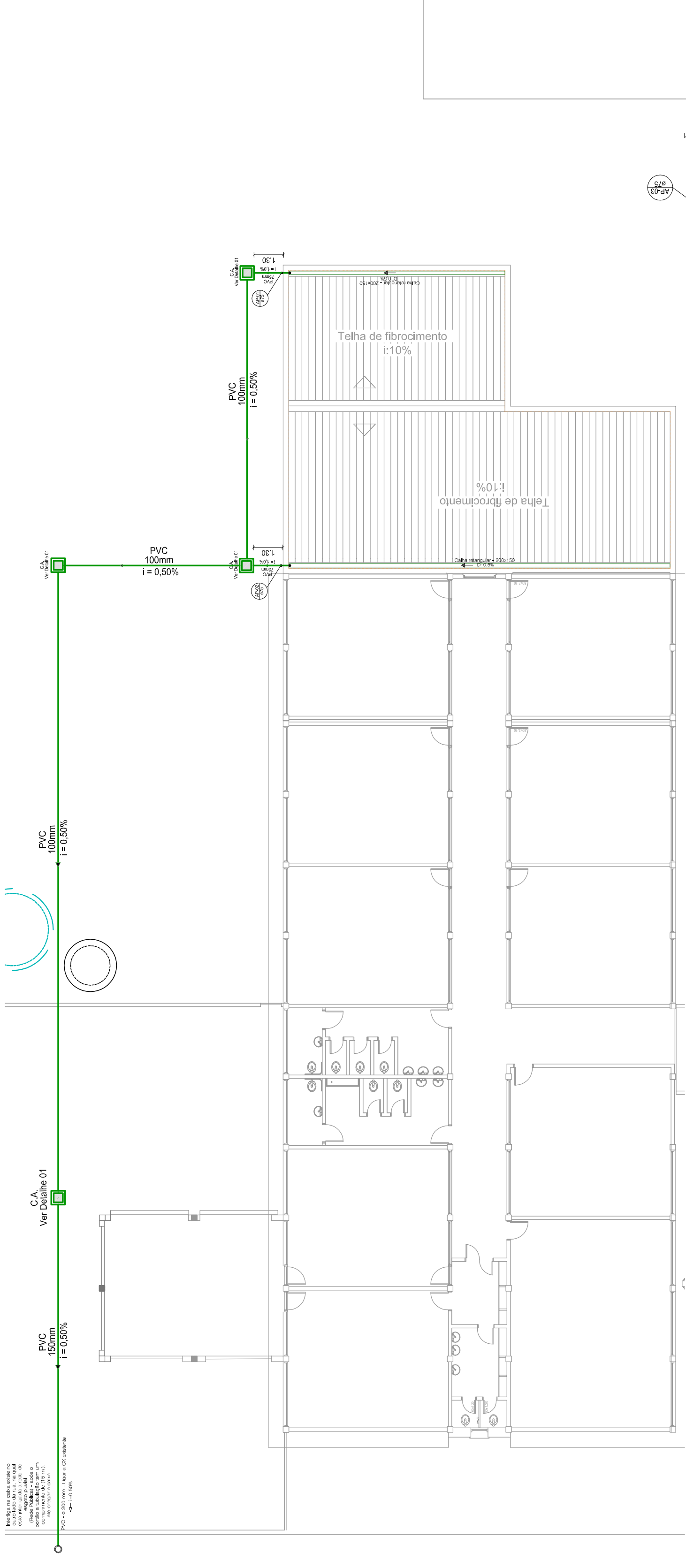
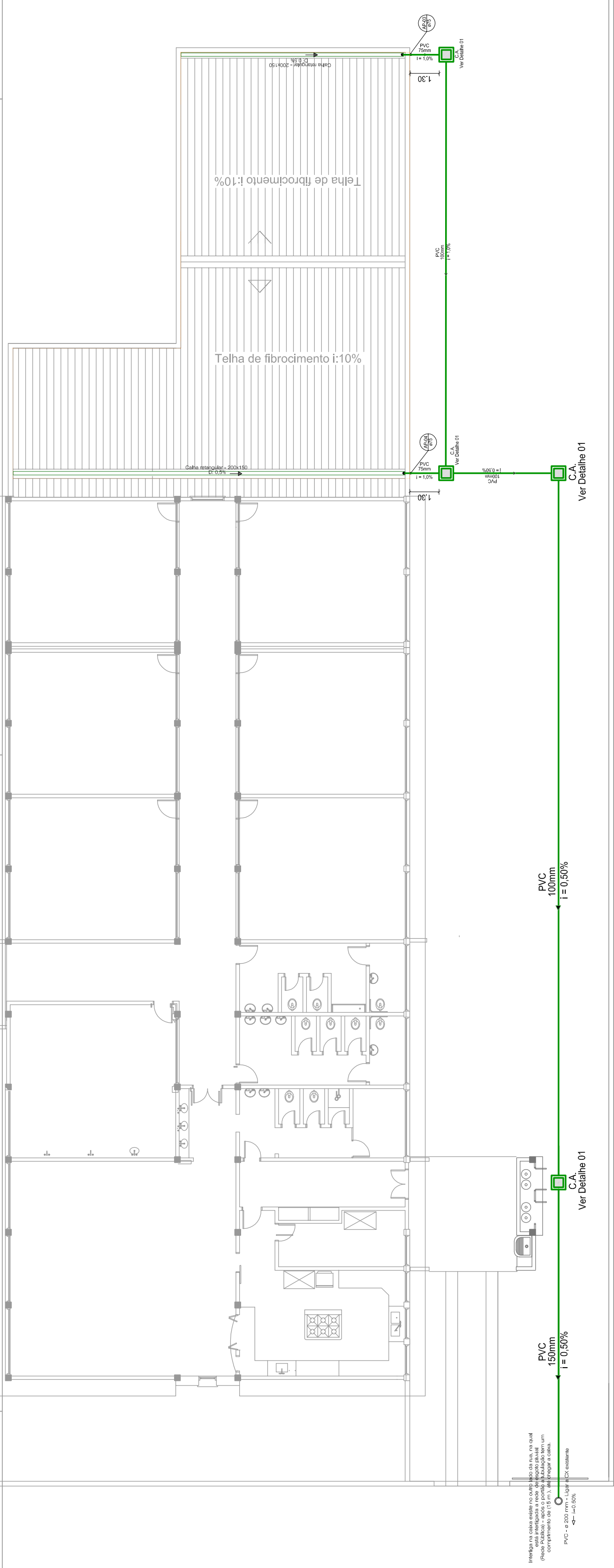


NORMAS E DOC. DE REFERÊNCIA	
REF.	TÍTULO
NBR 10844/89	INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ÁGUA PLUVIAIS

LEGENDA / CONVENÇÕES	
	Tubo Queda Água Pluvial
	Sentido Decalvidade Calha
	Calha de Areia - Alvenaria e Tampa de concreto
	Curva Longa PVC - Ø75mm (Final das Colunas - AP)
	Área Impermeabilizada
	Material e Ø da tubulação
	Sentido do Fluxo da tubulação



AMPLIAÇÃO DOS BLOCOS
Drenagem Pluvial- Destil
Esc.: 1:250



AMPLIAÇÃO DOS BLOCOS
Área de intervenção Esc.: 1:

00	30/04/2018	Emissão Unidat Para Aprovação	A	MAPM	RNF	PM
REVISÃO	DATA	NATUREZA DA REVISÃO	TE	ELAB.	VERIF.	APROV.

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO



prefeitura de Pelotas vamos compartilhar a cidade

Prancha	PH 03/05
Escala	INDICADA
Data	ABRIL / 2018
EQUIPE TÉCNICA DE PROJETOS SEPLAG	
Arq. Alexandre Siqueira Vergara - CAU RS A38209-0	
Arq. Elisee Lopes Dutra - CAU RS A6844-4	
Eng. Mariana Cunha - CREA RS 336.401	
Eng. Patrícia Walther - CREA RS 199.996	
Eng. Rodrigo Freitas - CREA RS 187.335	

AMPLIAÇÃO DA EMEF JORNALISTA DEOGAR SOARES
ESGOTO PLUVIAL - TQ

AMPLIAÇÃO DOS BLOCOS
Área de intervenção Esc.: 1: